



Aguas Municipales  
de Vitoria-Gasteiz, S.A.

AMVISA

Vitoria-Gasteizko  
Udal Urak, SA

## ENTSAIO TXOSTENA / INFORME DE ENSAYO

Txosten Zk./Informe N°: **242477**

### LAGINA / MUESTRA

Kodea / Código: **242477**  
Lagin Mota / Tipo de muestra: **AGUA CONSUMO** (Lagin Puntuala / Muestra Puntual)  
Laginketa puntua / Punto Toma de Muestra: **GUERENIA** Fuente pulsador cerca de la iglesia.  
Lagin hartzailea / Muestra tomada por:  
Laginketa Prozedura / Procedimiento de Toma de Muestra: **PNTV-FQ-06**

### BEZEROA / CLIENTE

Eskatzailea / Solicitante: **SANIDAD**  
**Osasun Publikoko Zuzendariorde**  
**Subdirección de Salud Pública**  
Helbidea / Dirección: **Santiago 11**  
**01001 VITORIA-GASTEIZ**

- La Toma de muestras según Procedimiento PNTV-FQ-06 está acreditada solo para los parámetros incluidos en el Anexo Técnico de la acreditación

Hartze/Harrera Data/Fecha recogida/recepción **24/11/2025 -- 24/11/2025**

Hasiera/Amaiera Data/Fecha inicio/fin **24/11/2025 -- 03/12/2025**

### EMAITZAK / RESULTADOS

Parametroa / Parámetro	PNTM	Emaitza / Resultado	Unitateak / Unidades
* Temperatura		11.6	° C
Conductividad (20°C)	PNTM-FQ-02	261	µS/cm
pH	PNTM-FQ-03	8.2	
Clorito	PNTM-FQ-13	<20.00	µg/l
Clorato	PNTM-FQ-13	585.00	µg/l
Turbidez	PNTM-FQ-01	<0.3	NTU
Cloro libre	PNTM-FQ-04	<0.1	mg/l
Cloro total	PNTM-FQ-04	<0.1	mg/l
Recuento de colonias a 22°C	UNE EN ISO 6222:1999	<1	u.f.c./ml
Recuento Enterococos	Met. alternativo ENTEROLERT-DW	<1	NMP/100 ml
Recuento bacterias coliformes	UNE EN ISO 9308-2:2014	<1	NMP/100 ml
Recuento E coli	UNE EN ISO 9308-2:2014	<1	NMP/100 ml

### Oharrak / Observaciones

Kloro eta Uheretasun azterketak "in situ" egin dira / Los análisis de Cloro y Turbidez han sido realizados "in situ"  
Los recuentos microbiológicos entre 1 y 2 ufc se deben interpretar como presencia, y entre 3 y 9 ufc como recuento estimado.  
Recuento Aerobios 22°C según UNE EN ISO 6222:1999 por siembra en profundidad con AEL incubando a 22°C 72h  
Recuento Clostridium perfringens incluye formas vegetativas y esporas.

Araka, **03/12/2025**

Izp. / Fdo.: Laura Muro -Jefa Sección Microbiología

Izp. / Fdo.: Nuria Cifuentes- Jefa sección Físico-Química

LAURA  
ROSA MURO  
MOLINA -  
29152999Q  
29152999Q  
Firmado digitalmente por  
LAURA ROSA MURO  
MOLINA -  
29152999Q  
Fecha: 2025.12.18  
09:38:53 +01'00'

MARIA NURIA  
CIFUENTES  
EZQUERRO -  
16279298J  
Firmado digitalmente  
por MARIA NURIA  
CIFUENTES EZQUERRO  
-16279298J  
Fecha: 2025.12.18  
10:18:25 +01'00'

(\*) bidez markatutako entsaioak ez daude ENAC-akreditazioak babestuta

Los ensayos marcados con (\*) no están amparados por la acreditación de ENAC



Bezeroak nahi badu, entsaioen ziurgabetasuna bere esku dago / La incertidumbre de los ensayos esta a disposición del cliente, si este lo requiere.

Aurreko emaitzak zehaztutako lagin eta entsaioei dagozkie soilik / Los datos anteriormente expuestos sólo afectan a la muestra y análisis especificados.

Txosten honen zati bat kopiatzeko derrigorrezkoa da laborategiko baimena izatea / Este informe no puede ser reproducido parcialmente sin la autorización del laboratorio.



